



04008320210970008



7679

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 832

2 Οκτωβρίου 1997

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης «1.500» στεμμάτων
στη θέση «Πράσινος λόφος» Κοιν. Σκρά Ν. Κιλκίς. 1

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Επικύρωση καθορισμού οριογραμμής ρέμματος στο
Ν. Κιλκίς 2

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 52 (1)
Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης «1.500» στεμμάτων στη
θέση «Πράσινος λόφος» Κοιν. Σκρά Ν. Κιλκίς.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ Ν. ΚΙΛΚΙΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί διοικητικής αποκέντρωσης, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Χώρας.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας των

δάσων κ.λ.π. και ειδικότερα: α) του άρθρου 41 παρ. 1 β) του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις δ/γές του Υπουργείου Γεωργίας.

α) 160417/1180/8.7.80, β) 182447/3049/24.9.80.

5. Την αριθμ. 124/8.9.97 αναφορά του Δασαρχείου Γουμένισσας.

6. Την με αριθμό 29968/28.8.97 απόφαση Γ.Γ. Π. Κ. Μακεδονίας «Κατανομή αρμοδιοτήτων κ.λ.π.», αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό την προστασία της φυσικής αναγέννησης την δημόσια δασική έκταση, εμβαδού «1.500» στρεμμάτων, που κάηκε στην πυρκαγιά της 22.7.1997 που βρίσκεται στη θέση «Πράσινος λόφος» περιοχής Κοινότητας Σκρά, προσδιορίζεται από τα στοιχεία κορυφών (ΑΒΔΑ) και (ΔΕΖΗΘΙΚΛΔ) και έχει όρια:

Ανατολικά: Με δημόσιο δάσος και δάσος κράτους Π.Γ. Δ.Μ.

Δυτικά: Με δασικό δρόμο και δημόσιο δάσος.

Βόρεια: Με δάσος κράτους Π.Γ.Δ.Μ.

Νότια: Με δημόσιο δάσος.

Όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κιλκίς, 15 Σεπτεμβρίου 1997

Με εντολή Γ.Γ. Περ. Κεντρ. Μακεδονίας

Ο Δ/ντής Δασών κ.α.α.

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΡΠΑΡΑΣ

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ**ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ**

Αριθ. 2260/οικ

(2)

Επικύρωση καθορισμού οριογραμμής ρέμματος στο Ν.

Κιλκίς.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΙΛΚΙΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 6 του Ν. 880/79 «περί καθορισμού των οριογραμμών ρεμμάτων».
2. Τις διατάξεις του Π.Δ. 183/9/5.6.86 για μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στους Νομάρχες.
3. Την με αριθμ. ΤΥ Απόφαση της Δ.Τ.Υ.Ν. Κιλκίς και το συνοδευτικό τοπογραφικό διάγραμμα με την οποία έγινε καθορισμός της οριογραμμής του ρέμματος που βρί-

σκεται σε τμήμα αυτού και με στοιχεία:

4. Α1 - Α2 - Α3 - Α4 - Α5 - Α47 - Α48 - Α49 - Α1.

5. Β65 - Β66 - Β67 - Β68 - Β69 Β134 - Β135 - Β136 - Β65, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε το τοπογραφικό διάγραμμα που συνοδεύει την με αρ. απόφαση της Δ.Τ.Υ. Ν. Κιλκίς με την οποία καθορίζεται η οριογραμμή σε τμήμα του ρέματος που βρίσκεται στο συνοικισμό Πενταλόφου Δήμου Γουμένισσας.

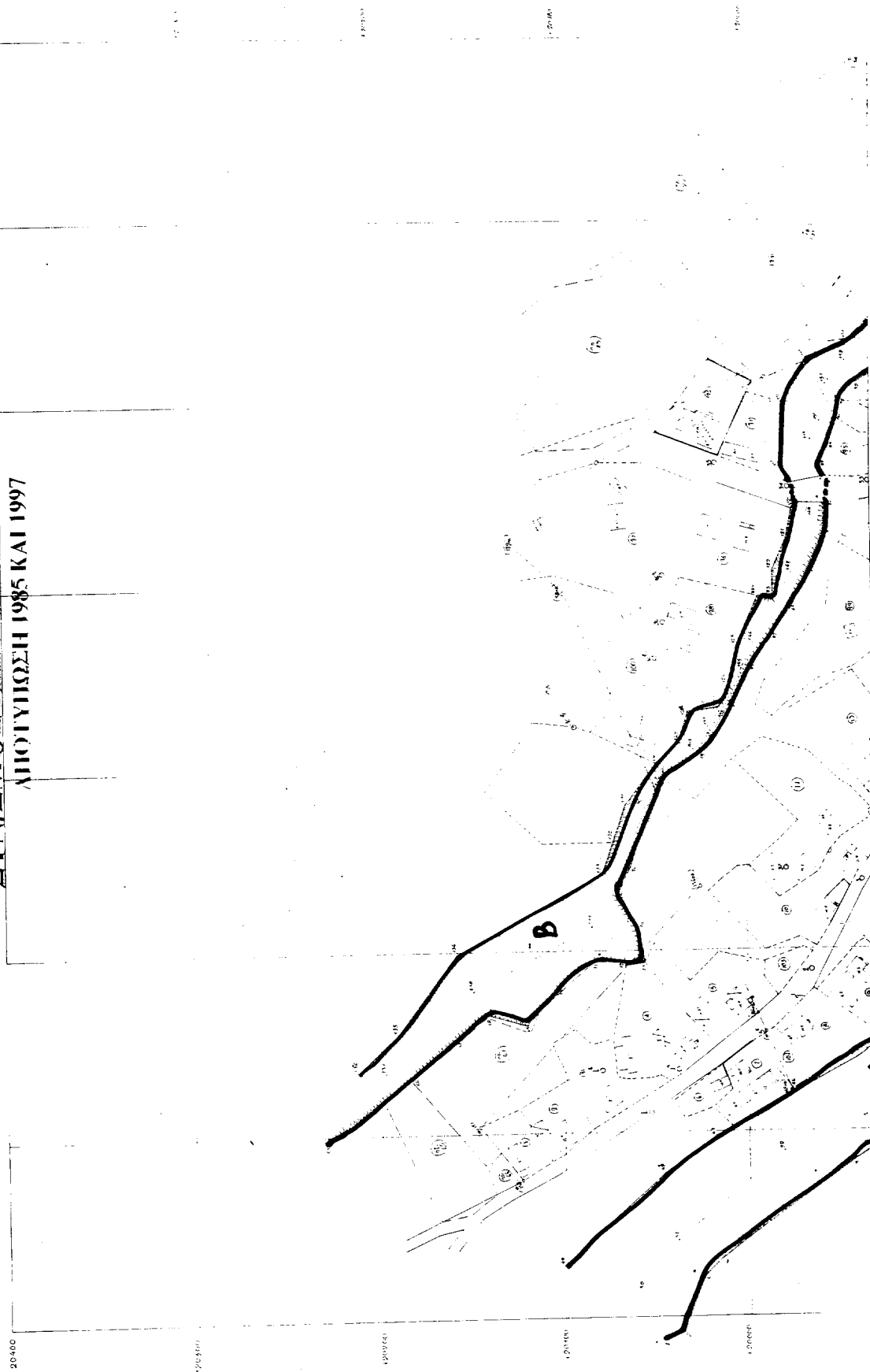
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

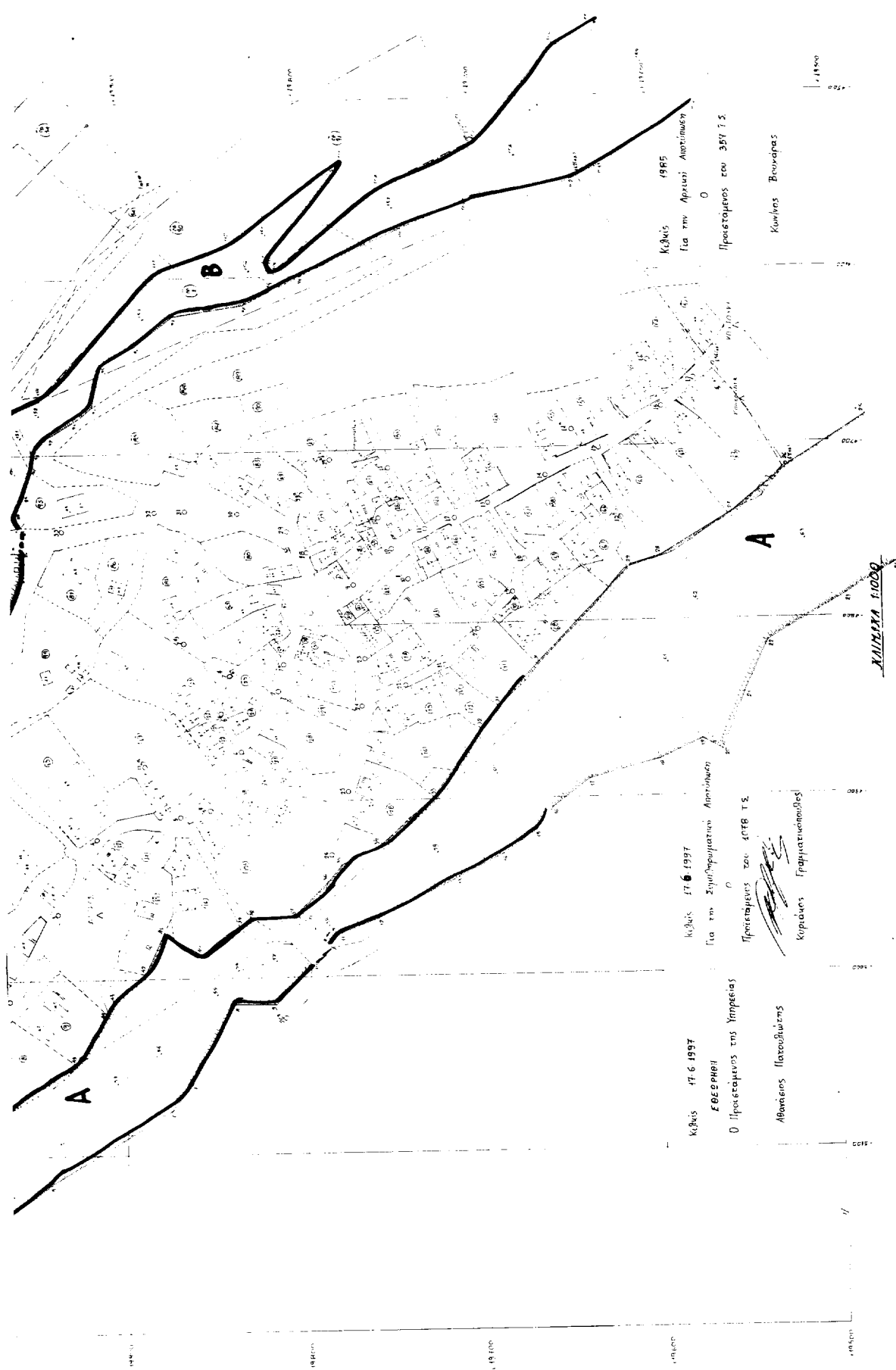
Κιλκίς, 15 Σεπτεμβρίου 1997

Ο Νομάρχης
Θ. ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΔΗΣ

1:40 40
M 1:1° 15'

ΣΥΝΣΜΟΣ ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΣ ΚΙΑΚΙΣ
ΔΙΟΤΥΠΩΣΗ 1985 ΚΑΙ 1997





ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΡΕΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΕΜΠΙΠΤΟΥΝ
ΣΤΟ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟ "ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΣ" Ν. ΚΙΛΚΙΣ

Αρίθμηση με συντεταγμένες και υψόμετρα στις δύο όψεις καθώς επίσης και στον πυθμένα της
κοίτης αυτών

α/α	X	Ψ	Υψόμετρο
1	-5213.194	20047.441	473.91
2	-5208.474	20037.475	473.86
3	-5178.602	20025.732	468.5
4	-5168.419	20015.384	465.55
5	-5115.800	19943.230	459.43
6	-5075.238	19874.876	455.02
7	-5060.517	19863.384	452.91
8	-5015.362	19838.547	446.32
9	-5015.500	19816.200	443.48
10	-4993.938	19795.219	442.84
11	-4976.612	19780.499	442.72
12	-4967.749	19757.890	443.58
13	-4944.850	19712.721	443.66
14	-4931.991	19687.461	443.8
15	-4918.675	19668.483	442.52
16	-4906.007	19659.045	440.07
17	-4890.419	19638.605	438.06
18	-4879.720	19599.265	438.36
19	-4868.393	19575.148	438.03
20	-4874.512	19564.006	438.94
21	-4842.195	19551.223	434.07
22	-4813.258	19538.003	429.2
23	-4787.494	19494.090	426.76
24	-4770.262	19466.421	425.6
25	-4686.734	19482.663	424.52
26	-4713.330	19524.560	430.77
27	-4740.294	19557.476	434.24
28	-4764.665	19597.917	437.36
29	-4769.666	19614.432	442.77
30	-4824.000	19666.500	443
31	-4847.530	19688.800	443.12
32	-4860.237	19698.881	442.88
33	-4899.398	19726.007	442.94
34	-4926.029	19755.626	443.93
35	-4937.522	19778.480	443.79
36	-4947.064	19786.277	443.98
37	-4965.636	19804.851	443.35
38	-4966.407	19829.930	443.73
39	-4970.408	19834.483	452
40	-4987.000	19857.000	455.8
41	-4975.500	19878.000	462.43
42	-4997.300	19889.000	463.72
43	-5012.422	19907.059	468.77
44	-5020.543	19910.650	468.5
45	-5048.447	19928.175	467.62
46	-5078.210	19976.200	468.45
47	-5102.212	20018.344	468.96
48	-5121.860	20046.206	469.89
49	-5171.716	20101.461	476.74
50	-5185.665	20059.282	462.86

α/α	Χ	Ψ	Υψόμετρο
51	-5158.618	20039.319	460.57
52	-5110.500	19981.200	454.66
53	-5059.000	19905.100	447.56
54	-5042.120	19880.800	445.16
55	-5009.665	19848.774	442.43
56	-4996.066	19836.582	441.45
57	-4991.234	19815.044	440.89
58	-4971.617	19785.737	439.62
59	-4931.000	19724.500	434.65
60	-4886.849	19690.543	430.88
61	-4825.376	19594.454	422.07
62	-4790.360	19577.233	421.41
63	-4756.500	19517.100	416.82
64	-4696.647	19454.422	412.49
65	-5102.555	20230.015	476.29
66	-5068.594	20182.689	468.52
67	-5046.779	20158.147	464.73
68	-5033.655	20140.832	463.51
69	-5039.885	20119.694	466.36
70	-5017.593	20100.624	464.32
71	-5005.500	20083.000	462.08
72	-5008.514	20065.713	460.35
73	-5007.074	20055.766	457.88
74	-4987.148	20059.230	455.74
75	-4970.857	20071.966	453.31
76	-4954.290	20063.086	451.89
77	-4928.579	20055.395	449.62
78	-4906.870	20045.780	446.75
79	-4893.063	20024.032	444.46
80	-4864.226	20007.021	442.58
81	-4844.822	19996.959	441
82	-4827.322	19984.862	439.22
83	-4812.769	19974.292	438.01
84	-4791.098	19964.908	437.56
85	-4770.403	19956.060	437.09
86	-4755.340	19957.204	437.47
87	-4741.137	19955.734	433.94
88	-4732.878	19958.797	432.79
89	-4724.500	19954.500	432.7
90	-4709.000	19950.000	432.64
91	-4699.000	19949.000	432.61
92	-4690.000	19940.000	430
93	-4681.500	19926.500	431.36
94	-4672.344	19915.144	430.56
95	-4650.144	19910.120	428.49
96	-4639.414	19891.696	426.52
97	-4622.694	19868.940	425.14
98	-4616.585	19829.286	422.98
99	-4600.420	19798.978	421.9
100	-4574.123	19742.431	419.82
101	-4559.282	19706.727	420.26
102	-4547.416	19646.480	423.84
103	-4540.166	19630.465	421.99
104	-4506.020	19579.555	416.29

α/α	Χ	Ψ	Υψόμετρο
105	-4457.500	19628.000	415.41
106	-4471.008	19656.250	418.45
107	-4526.000	19701.000	416.21
108	-4550.000	19754.000	418.29
109	-4597.000	19813.900	420.22
110	-4591.500	19818.500	423.67
111	-4534.500	19774.000	425.01
112	-4580.500	19838.000	426.78
113	-4595.500	19878.000	430.55
114	-4666.500	19944.500	433.84
115	-4675.000	19966.000	434.73
116	-4700.000	19980.000	434
117	-4735.385	19980.510	434.95
118	-4744.699	19975.127	435.93
119	-4754.713	19972.808	437.69
120	-4758.604	19974.122	437.82
121	-4775.300	19976.290	437.63
122	-4793.777	19984.582	437.84
123	-4808.494	19984.582	438.92
124	-4806.500	19993.000	438.97
125	-4832.848	20004.462	438.92
126	-4855.551	20009.794	441.25
127	-4868.009	20014.598	443.29
128	-4869.902	20031.592	444.27
129	-4885.938	20035.955	445.8
130	-4898.089	20048.483	447.32
131	-4920.489	20065.300	450.64
132	-4940.476	20072.228	454.73
133	-4958.000	20079.000	461.82
134	-5000.947	20157.837	466.46
135	-5044.012	20190.322	468.15
136	-5064.289	20212.208	472.98
137	-5065.000	20197.000	468.79
138	-5021.000	20149.000	462.95
139	-4986.500	20084.000	457.44
140	-4918.362	20056.783	445.9
141	-4901.106	20045.580	444.48
142	-4890.650	20028.267	443.95
143	-4878.384	20020.262	443.18
144	-4870.652	20014.278	442.69
145	-4847.000	20001.500	440.02
146	-4833.000	19995.000	438.29
147	-4795.100	19974.000	435.98
148	-4761.000	19965.000	434.85
149	-4720.000	19965.000	432.27
150	-4709.798	19959.778	429.87
151	-4689.500	19956.500	427.08
152	-4677.100	19946.200	423.75
153	-4623.548	19886.997	420.98
154	-4597.029	19826.943	416.71
155	-4576.500	19817.500	419.45
156	-4604.000	19814.500	414.33
157	-4562.500	19746.800	410.28
158	-4534.100	19678.200	407.22

α/α	Χ	Ψ	Υψόμετρο
159	-4482.000	19607.000	404.07

Κίλη 17-6-1997

Πρόεδρος του ΙΟΤΒ Τ.Σ



Κυρίως Γραμματέας